





PCo	%:	(0) X ₀	9	(1), X	c	(2) . · · · X ₀	% ×	(n-2) X ₀	S	(n-1)
PC1	:X:	(0) X ₁	Ş	(1), X ₁	_	(2), ··· , X ₁	××	(n-2), X ₁	5	(n-1)
PC ₂	: X2	(0)	X 2	(1), X	2	(2) \times \times \times	, X ₂	(n-2)、X ₂	2	(n-1)
		• •								
PCn-2	 PCn-2:Xn-2	(0)		. (E)	n-2	. (1), Xn-2 (2), ···, Xn-2	, Xn-2	(n-2) 、Xn-2	(n-2	(n-1)
PCn-1	PCn-1 : Xn-1	(0) Xn-1		(1), Xn-1	<u>n</u>	(2), ···, Xn-1	, Xn-1	(n-2) 、 Xn-1	√ n−1	(n-1)
PC) 0X :	X ,(0	(0)	, X ₂ ((. ` (0	∵, Xn-2	(0)	$X_0(0)$, $X_1(0)$, $X_2(0)$,, $X_{n-2}(0)$, $X_{n-1}(0)$		
PC ₁) 0X :	1), X	(1)	, X ₂ (. ` `	$X_0(1)$, $X_1(1)$, $X_2(1)$,, $X_{n-2}(1)$, $X_{n-1}(1)$	(1),	Xn-1(1)		
PC ₂) 0X :	2), X	1(2)	, X ₂ (2).	∵ Xn-2	(2),	$X_0(2)$, $X_1(2)$, $X_2(2)$,, $X_{n-2}(2)$, $X_{n-1}(2)$		
•	•			•				•		
PCn-2	: Xo (n	-2)、X	ı (n–2)	, X ₂ (n	-2) 、	, Xn-2	(n-2),	PCn-2 : Xo (n-2) , X1 (n-2) , X2 (n-2) , · · · , Xn-2 (n-2) , Xn-1 (n-2)		
PCn-1	:Xo (n	-1), X	(n-1)	, X ₂ (n	. (1-	Xn-2	(n-1),	$PGn-1:X_0(n-1)$, $X_1(n-1)$, $X_2(n-1)$,, $X_{n-2}(n-1)$, $X_{n-1}(n-1)$		

PCo : Xo		(0) X ₀		(1), · · · , X ₀	°×	(n-1)、X ₀	°×	(n) X ₀	°×	(n+1), ···
PC ₁ :X ₁		(0), X ₁		(1), ··· , X ₁	×	(n-1), X ₁		(n), X ₁	×	(n+1), ···
PC ₂ :X ₂		(0) , X_2		(1), ··· , X ₂	X 2	$(n-1)$, χ_2		(n)、X ₂	X 2	(n+1), ···
• •										
PCn-2	: Xn-2 (C), Xr	1-2(1),	:	, Xn	PCn-2 :Xn-2(0), Xn-2(1), ··· Xn-2(n-1), Xn-2(n), Xn-2	Xn-2	(n), X	.n-2	(n+1) . · ·
PCn-1)) ı–uX:)) 、 Xr	1 (1),	:	, Xn	ı (n-1),	Xn-1	(n) ×	<u>-</u>	PGn-1 :Xn-1 (0), Xn-1 (1), ··· Xn-1 (n-1), Xn-1 (n), Xn-1 (n+1), ···
PCo	0) 0X :	, X	(0)	:	, Xn-1	(0)	No(n	× ,	_ 	:Xo(0), X1(0), ··· , Xn-1(0), Xo(n), X1(n), ···
PC ₁	:X ₀ (1	, X	(1),	:	, Xn-1	$X_0(1)$, $X_1(1)$, \cdots , $X_{n-1}(1)$, $X_0(n+1)$, $X_1(n+1)$, \cdots	Xo (n+	1), X ₁	+u)	1),
PC ₂	:X ₀ (2	× ′	1(2),	:	, X _{n-1}	(2),	Xo (n+	2)、X	tu) 1	$X_0(2)$, $X_1(2)$, $X_{n-1}(2)$, $X_0(n+2)$, $X_1(n+2)$,
									• •	
	•					•	•		•	
PCn-2	;_u) 0X :	2) X ₁	(n-2),	:	, X _{n-1}	(n-2),	X ₀ (2n	-2)、)	(1 (2n	PCn-2 : X0 (n-2) , X1 (n-2) , · · · , X_{n-1} (n-2) , X0 (2n-2) , X1 (2n-2) , · · ·
PCn-1	: X ₀ (n–1	× .()	(n-1)	:	, Xn-1	PCn-1 : X_0 (n-1), X_1 (n-1), X_{n-1} (n-1), X_0 (2n-1), X_1 (2n-1),	X ₀ (2n	()(]	(1 (2n	-1),

Fig. 5 5/5

